

Herbstworkshop des DEGA-Fachausschusses „Lärm – Wirkungen und Schutz“

Beispiel Flughafen BER :

Zusammenspiel von Lärmwirkung, Psychoakustik und Soundscape

Berlin, 9. – 10. Nov. 2012 im Besucherzentrum des Flughafens BER

Vorträge:

Freitag, 9. Nov. 2012

14:30 – 16:00: Vorträge und Diskussionen

- Dr. Kai Johannsen (Flughafen Berlin Brandenburg GmbH): Fluglärm am BER – Messung, Berechnung und Information
- Thomas Myck (UBA): Flugroutenbeurteilung unter Lärmaspekten
- Dirk Schreckenberg (ZEUS GmbH): Belästigungsreaktionen der Bevölkerung - Erfahrungen vom Ausbau des Frankfurter Flughafens

16:30 – 17:00: Vortrag

- Prof. Dr.-Ing. Klaus Genuit (HEAD acoustics): Fluglärm und psychoakustische Bewertungen

17:00 – 18:30: Arbeitsgruppen zu ausgewählten Themen,
anschl. Fazit und Plenumsdiskussion

Samstag, 10. Nov. 2012

09:45 – 12:15: Vorträge und Diskussionen

- Dr. André Jakob (Forschungs- und Beratungsbüro Verkehrslärm Berlin): Dimensionierung des Schallschutzes für Anwohner des zukünftigen Hauptstadtflughafens BER
- Günther Grassmann (Utility Competence Berlin GmbH): Das Projekt „Fairleben“ (Probleme im Umland)
- Prof. Klaus Zillich (TU Berlin), Wolfgang Engel (Architektur Berlin Charlottenburg): Projektvorstellung „10 Häuser – 10 Ideen“
- Prof. Dr. Brigitte Schulte-Fortkamp (TU Berlin): Dem Fluglärm auf der Spur (Partizipationsmodelle in der Bewertung von Fluglärm)

13:00 – 14:30: Abschlussdiskussion